

DELEGACIÓN TERRITORIAL EN MADRID

AVANCE CLIMATOLÓGICO DEL OTOÑO DE 2015 EN LA COMUNIDAD DE MADRID

-TEMPERATURA:

En lo relativo a las temperaturas, el otoño (periodo septiembre-noviembre) del 2015 en la comunidad de Madrid han sido superiores a sus valores normales, muy cálidas con anomalías en torno a 1° C en la mayoría de los observatorios, en el caso del Retiro es el décimo otoño más cálido de toda la serie de datos, y en el caso de Navacerrada este otoño ocupa el puesto décimo tercero de los más cálidos de la serie de datos.

El mes de septiembre fue normal en Retiro, y en Navacerrada fue frío, octubre fue cálido en Retiro y normal en Navacerrada, y ya por último el mes noviembre ha sido muy cálido, en Getafe y Cuatro Vientos ha sido extremadamente cálido, siendo el mes de noviembre más cálido de toda la serie de datos en estos dos observatorios.

Respecto a las temperaturas más elevadas del otoño, éstas se registraron el 11 de setiembre alcanzándose los 32.3 ° C en Aranjuez, y la temperatura más baja se registró el día 23 de noviembre en Navacerrada con -7.8 ° C.

La primera quincena de diciembre ha resultado extremadamente cálida.

-PRECIPITACIÓN:

En cuanto a la precipitación, el otoño (periodo septiembre-noviembre) de 2015, en la comunidad de Madrid, ha sido seco.

El mes de septiembre fue seco, en Navacerrada fue normal, octubre fue normal, y noviembre ha sido seco, y en Navacerrada fue normal.

En octubre destacar las precipitaciones que se registraron el día 18 en Retiro, en 10 minutos se registraron 8 l/m², este mismo día en Getafe se registraron 7.5 l/m² en 10 minutos; también en Barajas se registraron 7.8 l/m² en 10 minutos el día 6 de octubre

El día 21 de noviembre se produjo la primera nevada en Navacerrada.

La primera quincena del mes de diciembre ha tenido escasas precipitaciones.

“Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación”

CORREO ELECTRONICO

Secreamt@Inm.Es

C/ Rios Rosas 44A-5ºA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25

©AEMET.: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma